



La Vie est plus Belle avec Extel

Réf.DO 71301

Puissance admissible
3680 W
maxi



• Prise programmable journalière

Protégée contre les projections d'eau et de poussière.

- Un programme se répétant chaque jour de la semaine
- Equipée d'une photocellule réglable pour autoriser ou non la commande d'un éclairage



UTILISATION

Pour un éclairage sans transformateur ni variateur.
Prise IP44 utilisable à l'extérieur sous abri (non éclairé).

CARACTÉRISTIQUES

- Puissance admissible sous 230 V - 50 Hz
- 3680 W sur charge résistive (éclairage).

SAUVEGARDE DE L'HORLOGE

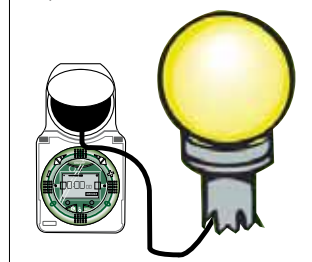
1 batterie rechargeable (fournie et installée dans le programmeur).

PROGRAMMATION

- Un programme se répétant tous les jours de la semaine.
- Autorisé ou non en fonction du réglage de la photocellule.
- Mise en service ou arrêt "manuels" possibles.

CFI dépt EXTEL
ZI de Fétan
01600 TRÉVOUX
FRANCE

Enficher l'interrupteur programmable dans une prise de courant. Brancher l'appareil à commander, exemple : une borne lumineuse.



GARANTIE

Cet appareil est garanti **2 ans**, pièces et main d'œuvre dans nos ateliers. La garantie ne couvre pas les dégâts occasionnés par : mauvaise utilisation, détérioration par choc, choc ou phénomène atmosphérique. En cas d'anomalie de fonctionnement l'ensemble doit être retourné par l'utilisateur directement au magasin où il a effectué son achat. L'appareil vous sera restitué gratuitement pendant la période de garantie mais après cette période la réparation sera facturée.

Le ticket de caisse ou la facture fait preuve de la date d'achat.

Notice à
l'intérieur



Réf.DO 71301

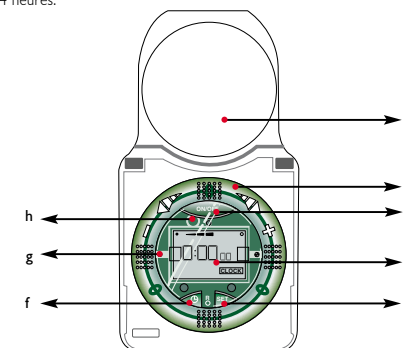
MCDO 71301 - DEC. DO 71301 - MADE IN CHINA

MODE D'EMPLOI




Fonctions

- Ce programmeur servira à mettre en marche ou à arrêter vos éclairages, permettant d'augmenter la sécurité tout en diminuant la consommation.
- L'écran n'affiche pas uniquement le programme, il peut aussi afficher l'heure.
- Quand la prise est mise en route, les LED situées de chaque côté de l'afficheur s'allument.
- 1 programme Marche/Arrêt sur 24 heures.

a	Fiche et prise
b	Bague de programmation
c	Bouton Marche/Arrêt
d	Ecran LCD
e	Bouton SET
f	Bouton
g	Voyant Marche
h	Cellule






1. Réglage de l'heure

- Appuyez sur le bouton  jusqu'au moment où les heures clignotent.
- Tournez la bague de programmation dans le sens des aiguilles d'une montre pour avancer les heures et dans le sens inverse pour revenir en arrière.
- Plus vous tournez vite et plus les minutes défilent.
- Appuyez sur le bouton  jusqu'au moment où les minutes clignotent.
- Tournez la bague de programmation dans le sens des aiguilles d'une montre pour avancer les minutes et dans le sens inverse pour revenir en arrière.
- Appuyez sur le bouton  pour mémoriser l'heure.

2. Mode de programmation

- Quand vous avez réglé l'heure, appuyez sur le bouton **SET** pendant trois secondes, la barre du niveau de luminosité clignote. Vous pouvez modifier le niveau de luminosité souhaité en tournant la bague à gauche pour la diminuer et à droite pour l'augmenter.


Ce réglage autorisera ou non la mise en service de la prise en fonction de la luminosité ambiante, il peut s'avérer nécessaire de devoir retoucher ce réglage pour trouver le bon niveau de luminosité.

- Appuyez sur le bouton **SET** pour valider ce réglage.
- Vous passez en mode programmation de **l'heure de mise en marche de la prise**, avec l'afficheur des heures qui clignote (ce symbole  affiché à droite).
- Vous pouvez modifier l'heure en tournant la bague sur la gauche pour l'avancer ou à droite pour la reculer.
- Appuyez sur le bouton **SET** pour valider l'heure.
- Vous passez en mode programmation des minutes.
- Vous pouvez modifier les minutes en tournant la bague sur la gauche pour les avancer ou à droite pour les reculer.
- Appuyez sur le bouton **SET** pour valider l'heure de mise en service.
- Vous passez en mode programmation de l'heure pour **l'arrêt de la prise**, avec l'afficheur des heures qui clignote (ce symbole  affiché à droite).
- Vous pouvez modifier l'heure en tournant la bague sur la gauche pour l'avancer ou à droite pour la reculer.
- Appuyez sur le bouton **SET** pour valider l'heure.
- Vous passez en mode programmation des minutes.
- Vous pouvez modifier les minutes en tournant la bague sur la gauche pour les avancer ou à droite pour les reculer.
- Attendez quelques secondes et votre prise sera en veille pour la commande de votre éclairage (ce symbole  affiché à droite).

3. Utilisation

1. Marche forcée :

Appuyez 2 fois sur la touche **ON/OFF**, le picto  s'affiche à droite et la prise fonctionne en permanence.


Pour revenir en mode automatique, une impulsion sur la touche **SET** et le picto  s'affiche.

2. Arrêt Forcé :

Appuyez sur la touche **ON/OFF**, le picto  s'affiche à droite et la prise est arrêtée.

Pour revenir en mode automatique, une impulsion sur la touche **SET** et le picto  s'affiche.

3. Mode automatique :

Le picto  doit être affiché. La prise sera commandée ou arrêtée à l'heure programmée, pouvant être interrompue si le niveau de luminosité choisi est atteint.

4. Modification du niveau de luminosité souhaité :

Reprenez le chapitre "1" du mode de programmation et attendez quelques secondes sans manipuler la touche **SET** pour éviter de reprendre les programmations MARCHE et ARRÊT de la prise.

